

# 分析試験結果報告書

1/2  
No. 03304 9019052511

依頼者名 越前丹生農業協同組合

2019年05月25日

検体名 アイスプラント

受付日 2019年05月13日

登録衛生検査機関

株式会社 アルプ

〒920-8217石川県金沢市近岡町309番地  
Tel. 076-237-4287 / Fax. 076-237-3168



ご依頼いただきました検体の分析試験結果は以下のとおりです。

## 分析試験結果

分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)
BHC ( $\alpha$ $\beta$ $\gamma$ の総和)	不検出	エスプロカルブ	不検出	クマホス	不検出	ジコホル	不検出	チオメソ	不検出
DDT (DDD, DDEを含む)	不検出	エタルフルリン	不検出	クレスキシムメチル	不検出	ジスルホソ	不検出	チフルサミト	不検出
EPN	不検出	エチオン	不検出	クロゾリネト	不検出	シニドソエチル	不検出	テクナセン	不検出
EPTC	不検出	エティフェンホス	不検出	クロマソソ	不検出	シハロソリソ	不検出	テラクロヒソホス	不検出
XMC	不検出	エトキサゾール	不検出	クローエトキシホス	不検出	シハロホソフブチル	不検出	テラコナゾール	不検出
4,4-ジクロロベンゾフェノ	不検出	エトフェソブロックス	不検出	クロータルシメチル	不検出	ジフェナミト	不検出	テラソソホソ	不検出
アクリナソリソ	不検出	エトフメセト	不検出	クローテン	不検出	ジフェニルアミン	不検出	テニルクロール	不検出
アソコナゾール	不検出	エトプロホス	不検出	クローヒソホス	不検出	ジフェソコナゾール	不検出	テソコナゾール	不検出
アソソホソエチル	不検出	エトソアゾール	不検出	クローヒソホソメチル	不検出	シフルソリソ	不検出	テソチウソソ	不検出
アソソホソメチル	不検出	エトソムホス	不検出	クローフェナヒル	不検出	ジフルフェニカン	不検出	テソフェソビラト	不検出
アセトクロール	不検出	エホキシコナゾール	不検出	クローフェソソソ	不検出	シプロコナゾール	不検出	テフルソリソ	不検出
アトラソソ	不検出	エソスルファン	不検出	クローフェソソホソ	不検出	シプロソソニル	不検出	テソソソ-S-メチル	不検出
アソホソ	不検出	エソソリソ	不検出	クローソファミ	不検出	シヘルメソリソ	不検出	テソタソソソ及シソラソソソ	不検出
アメソリソ	不検出	オキサソアソソ	不検出	クローソファミ	不検出	シマソソ	不検出	テソソソリソ	不検出
アラクロール	不検出	オキサソキシソ	不検出	クローソソソソ	不検出	ジメタメソリソ	不検出	テソソソホソ	不検出
アルジカルブ	不検出	オキサソトリニル	不検出	クロータソニル	不検出	ジメチソソ	不検出	トアソソメソル	不検出
アルソソソ及ビソソソソ	不検出	オキシフルソルフェソ	不検出	クローソソ	不検出	ジメチルソソホソ	不検出	トアソソメソソ	不検出
アレスソリソ	不検出	オメエト	不検出	クローソソソソ	不検出	ジメテソミト	不検出	トアソソホソ	不検出
イソソホソ	不検出	オリソソリソ	不検出	サソチオン	不検出	ジメエト	不検出	トアソソレト	不検出
イソキサチオン	不検出	カソソホソ	不検出	シアソソソ	不検出	ジメソモソ	不検出	トクローソソ	不検出
イソフェソホソ	不検出	カフェソソソ	不検出	シアソフェソホソ	不検出	シメソリソ	不検出	トシクラゾール	不検出
イソフェソホソオキシソ	不検出	カルバソリル	不検出	シアソホソ	不検出	ジメソソソレト	不検出	トソコナゾール	不検出
イソプロカルブ	不検出	カルフェソソソエチル	不検出	ジエトフェソカルブ	不検出	スピロキサソソ	不検出	トソモソ	不検出
イソプロチオソソ	不検出	カルホソキシソ	不検出	ジオキサチオン	不検出	スピロジクロフェソ	不検出	トソソホソ	不検出
イソソソソ	不検出	カルホソスルファン	不検出	ジクロソメソ	不検出	スルソプロホソ	不検出	トソソソソ	不検出
イソソソソ	不検出	カルホソフラン	不検出	ジクロフェソソチオン	不検出	ソソキサミト	不検出	トソフルラソリソ	不検出
イマソソソソソソソ	不検出	キソソホソ	不検出	ジクロフルアソソ	不検出	ターバソソ	不検出	トソソソソソソ	不検出
イマソソソリソ	不検出	キノキシフェソ	不検出	ジクロホソソメチル	不検出	ダイアソソソ	不検出	トソクロホソメチル	不検出
イメソソソソソ	不検出	キノクラソソ	不検出	ジクロラソ	不検出	ダイアソソレト	不検出	トソフェソビラト	不検出
ウソコナゾールP	不検出	キソソセン	不検出	ジクロソホソ及ビソソソ	不検出	チオソソカルブ	不検出	ナソソソソ	不検出

試験方法: ガスクロマトグラフ質量分析法

【定量下限: 0.01ppm】

本試験結果書を他に掲載するときは、弊社の承認を受けて下さい。



# 分析試験結果報告書

2/2

No. 03304 9019052511

依頼者名 越前丹生農業協同組合

2019年05月25日

検体名 アイスプラント

受付日 2019年05月13日

登録衛生検査機関

株式会社 アルプ



ご依頼いただきました検体の分析試験結果は以下のとおりです。

〒920-8217石川県金沢市近岡町309番地  
Tel. 076-237-4287 / Fax. 076-237-3168

## 分析試験結果

分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)	分析試験項目	結果 (ppm)
ニトラピリン	不検出	ビリミホスメチル	不検出	ブチレト	不検出	プロハノホス	不検出	ホスチアセト	不検出
ニトタールイソプロピル	不検出	ビリメタニル	不検出	ブヒリメト	不検出	プロハルキツト	不検出	ホスファミン	不検出
ノルフルラゾン	不検出	ビレトリン	不検出	ブプロフェジン	不検出	プロビコナゾール	不検出	ホスメット	不検出
バクろフトラゾール	不検出	ビロキロン	不検出	フラチオカルブ	不検出	プロビサミト	不検出	ホルモチオン	不検出
バミチオン	不検出	ビンクろソリン	不検出	フラムプロップメチル	不検出	プロビトロシヤスモン	不検出	ホレート	不検出
バラチオン	不検出	ファミフル	不検出	フリラゾール	不検出	プロフェノホス	不検出	マラチオン	不検出
バラチオンメチル	不検出	ファミキサトシ	不検出	フルアクヒリム	不検出	プロヘタンホス	不検出	マイクロタニル	不検出
ハルフェンブロックス	不検出	フィプロニル	不検出	フルキンコナゾール	不検出	プロホキスル	不検出	メカルバム	不検出
ビコリナフェン	不検出	フェナミホス	不検出	フルジオキシニル	不検出	プロマシル	不検出	メタクリホス	不検出
ビテルタノール	不検出	フェナリモル	不検出	フルシトリネト	不検出	プロモブチト	不検出	メタミホス	不検出
ビフェノックス	不検出	フェニトロチオン	不検出	フルシラゾール	不検出	プロモプロピレト	不検出	メタラキシル及びメフェノキサム	不検出
ビフェノリン	不検出	フェノキサニル	不検出	フルチアセトメチル	不検出	プロモホス	不検出	メチオカルブ	不検出
ビヘロニルブチシト	不検出	フェノチオカルブ	不検出	フルトラニル	不検出	プロモホスエチル	不検出	メチダチオン	不検出
ビヘロホス	不検出	フェトリン	不検出	フルトリアホル	不検出	ヘキサコナゾール	不検出	メキシクロール	不検出
ビラクロストピン	不検出	フェノブカルブ	不検出	フルハリネト	不検出	ヘナラキシル	不検出	メブレン	不検出
ビラクロホス	不検出	フェナミソ	不検出	フルフェナセト	不検出	ヘキサコル	不検出	メニストロピン	不検出
ビラゾキシフェン	不検出	フェンクろルホス	不検出	フルフェニルエチル	不検出	ヘブタクロル	不検出	メラクロール	不検出
ビラゾホス	不検出	フェンスルホチオン	不検出	フルミオキサジン	不検出	ヘルタン	不検出	メリブジン	不検出
ビラフルフェンエチル	不検出	フェンチオン	不検出	フルマイクロラックヘンチル	不検出	ヘルメトリン	不検出	メピンホス	不検出
ビリダフェンチオン	不検出	フェントエト	不検出	フルルトン	不検出	ヘンコナゾール	不検出	メフェナセト	不検出
ビリダヘン	不検出	フェンハレト	不検出	ブレチラクロール	不検出	ヘンダイオカルブ	不検出	メフェニルジエチル	不検出
ビリフェノックス	不検出	フェンブコナゾール	不検出	ブクロラス	不検出	ヘンディメタリン	不検出	メプロニル	不検出
ビリブチカルブ	不検出	フェンブハトリン	不検出	ブロンシトシ	不検出	ヘンフラカルブ	不検出	モノクロホス	不検出
ビリブロキシフェン	不検出	フェンブロビモルブ	不検出	ブプロチオホス	不検出	ヘンフルラリン	不検出	レスメトリン	不検出
ビリミカブ	不検出	フサライド	不検出	ブロボクロー	不検出	ヘンフレセト	不検出	レナシル	不検出
ビリミジフェン	不検出	ブタクロール	不検出	ブロボジン	不検出	ホサロン	不検出	以下余白	
ビリミハックメチル	不検出	ブタミホス	不検出	ブロボニル	不検出	ホスカト	不検出		

試験方法: ガスクロマトグラフ質量分析法

【定量下限: 0.01ppm】

本試験結果書を他に掲載するときは、弊社の承認を受けて下さい。

